

Корь: развитие заболевания

Инкубация: 7-14 дней



Заражение происходит через инфицированные частички, распространяющиеся при чихании и кашле

Презекзематозный этап

Характеризуется гриппоподобными симптомами: общее недомогание и легкая лихорадка



Экзематозный этап



Характеризуется высыпаниями, появляющимися, в первую очередь, на лице, а затем на остальных частях тела

Исцеление



Сыпь меняет цвет, покрывается корочками, а затем исчезает

Корь

Приблизительно у 40% заболевших корью развивается пневмония; смертность при этом может быть значительной. У выздоровевших людей нередко отмечались различного рода **неврологические осложнения**.

Частые последствия кори: бронхиты, отиты, колиты, аппендициты и бактериального воспаления, осложнения со стороны органов зрения, почек, сердечно-сосудистой системы.

Почему корь является опасной для взрослых?

Самым **грозным осложнением** у взрослых являются:

- воспаление сердечной мышцы (миокардит),
- воспаление почек (гломерулонефрит),
- конъюнктивит с тяжелым поражением роговицы,
- энцефалит



ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ О КОРИ

В зоне риска



дети от 1 до 4 лет



взрослые до 40 лет, не привитые и не переболевшие

Путь передачи



воздушно-капельным путем (при кашле, чихании)

Возбудитель гибнет



Под действием солнечного света



Под действием ультрафиолетовых лучей



При проветривании помещения

СИМПТОМЫ



Повышение температуры



Насморк



Сухой навязчивый кашель



Конъюнктивит



Покраснение и отечность слизистой оболочки глотки



Увеличение шейных лимфатических узлов



Вялость, плохой сон



Пятнисто-папулезная розовая сыпь на коже

⊕ ЛЕЧЕНИЕ



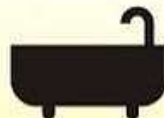
Постельный режим



Обильное питье



Проветривание и уборка комнаты



Гигиенические ванны



Витаминизированное питание при нормализации температуры



Промывание глаз тёплой кипяченой водой или 2%-м раствором соды



Детям — молочно-растительная диета